

Poignée porte de garage

Aluminium F1 argent

HOPPE



| Désignation | Commande/Réf. Fabricant | H | H ^R | I | I ^R | L ^o | En saillie de la surface de montage | En saillie au milieu du trou/distance au canon | Profondeur encastrée | Distance du milieu du trou de vis du haut au milieu du trou de poignée | Diamètre (trou, tige, tube, corde, collet etc.) | Tige carrée/trou carré | Distance des trous de vis | Recouvrement | Épaisseur du matériel | Filetage, vis | Mesure A | Emballage/Rabais quantitatif |
|-------------------------|-------------------------|----|----------------|---|----------------|----------------|-------------------------------------|--|----------------------|--|---|------------------------|---------------------------|--------------|-----------------------|---------------|----------|------------------------------|
| Poignée porte de garage | 51.97GLH/97G | 92 | 94 | 9 | | 100/10 | Pr | 36.75 | | | | | | | | | | |



Explication des signes

- H** Largeur totale
- H^R** Largeur rosace
- I** Hauteur totale
- I^R** Hauteur rosace
- L^o** Longueur de la poignée
- En saillie de la surface de montage**
- En saillie au milieu du trou/distance au canon**
- Profondeur encastrée**
- Distance du milieu du trou de vis du haut au milieu du trou de poignée**
- Diamètre (trou, tige, tube, corde, collet etc.)**
- Tige carrée/trou carré**
- Distance des trous de vis**
- Recouvrement**
- Épaisseur du matériel**
- Filetage, vis**
- Mesure A**
- Emballage/Rabais quantitatif**